

צינור ללחץ גבוה לתעשיית המזון ובריכות שחיה



אידאלי לשימוש בתעשיית המזון והמשקאות, תעשיית הדגים ובריכות

מצויד במתאם נירוסטה



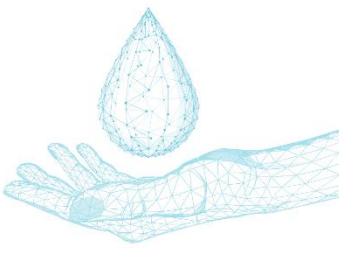
צינור הלחץ הגבוה לתעשיית המזון ובריכות שחיה



ציפוי חלק: קל לתפעול על משטח מחוספס ובתנאים קשים

- פותח במיוחד כדי לעמוד בדרישות היגיינה וארגונומיה הגבוהות ביותר
- קל לשימוש בצורה מיטבית, משקל נמוך וגמיש בטמפ' נמוכות
- משטח חלק ועמיד בפני כתמים עשוי אלסטומר פלסטי
- אידאלי לשימוש על משטחים מחוספסים עקב עמידות גבוהה מפני שחיקה
- עמיד בפני גריז, שמן, קרינת UV, אוזון ומים
- שכבת תיל מצופה פליז
- מתאים לעבודה בלחץ מקסימלי של 275 בר ולטמפ' של -40°C עד +120°C















greyflex





The choice of perfection

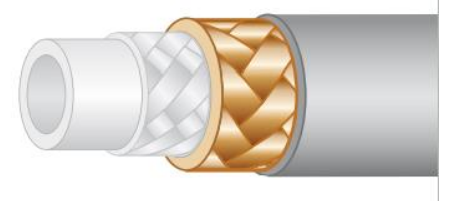
צינור ללחץ גבוה לתעשיית המזון ובריכות שחיה

נתונים טכניים greyflex

DN	size	Ø		P		BP		R		G	°C	
		inch	mm	bar	psi	bar	psi	mm	inch			
10	06	3/8"	9.7	17.4	275	4,000	1,100	15,954	130	5.1	0.3	-40 °C - +120 °C

Male thread (AGR)	Female thread (DKR)	Male thread (AGR)	AGR : DKR	AGR : DKR
3/8" : 3/8"	3/8" : 3/8"	1/2" : 1/2"	3/8" : 3/8"	1/2" : 1/2"
Stainless steel	Stainless steel	Stainless steel	Stainless steel	Stainless steel
 	 	 	 	 
R+M Nr.	R+M Nr.	R+M Nr.	R+M Nr.	R+M Nr.
352 201 445 109 10 m	352 201 545 109 10 m	352 201 465 109 10 m	352 201 555 109 10 m	352 201 578 109 10 m
352 201 445 159 15 m	352 201 545 159 15 m	352 201 465 159 15 m	352 201 555 159 15 m	352 201 578 159 15 m
352 201 445 209 20 m	352 201 545 209 20 m	352 201 465 209 20 m	352 201 555 209 20 m	352 201 578 209 20 m
352 201 445 259 25 m	352 201 545 259 25 m	352 201 465 259 25 m	352 201 555 259 25 m	352 201 578 259 25 m
352 201 445 309 30 m	352 201 545 309 30 m	352 201 465 309 30 m	352 201 555 309 30 m	352 201 578 309 30 m

Quick screw couplings	QSC : plug swivel
M22 : M22	M22 : Ø 11 swivel
Stainless steel	Stainless steel
 	 
R+M Nr.	R+M Nr.
352 201 005 109 10 m	352 201 115 109 10 m
352 201 005 159 15 m	352 201 115 159 15 m
352 201 005 209 20 m	352 201 115 209 20 m
352 201 005 259 25 m	352 201 115 259 25 m
352 201 005 309 30 m	352 201 115 309 30 m



הרכב:
המשטח עשוי אלסטומר תרמופלסטי,
שכבת תיל מצופה פלזיז שכבת אריג
PE - I

